

PROATER MUNICIPAL 2025



Resumo do Plano Municipal de Assistência Técnica e Extensão Rural

| | Dados de Identificação do Proater | | Equipe | de Extensionistas | Quantidade | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-------|-----------------|-------------------|------------|--|
| Município | Maracanã | | E | ng. de Pesca | 1 | |
| Região de Integração | Guamá | | - | Tec. Agrícola | 1 | |
| Regional da Emater-Pará | Castanhal | | | | | |
| Responsável pelo Escritório Local | DJAVAN ULISSEIS DE LIMA FA | ARIAS | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| População Municipal | | | | | | |
| Nº Habitantes (IBGE, 2022) | 25971 | | | | | |
| % Rural (IBGE, 2010) | 59,00% | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Estabelecimentos Rurais | Quantidade | % | Assistência Téc | nica Quantidade | % | |
| Agricultura Familiar (UFPA) | 1.470 | 84 | Censo IBGE (20 | 17) 41 | 2 | |
| Agricultura Não-Familiar | 286 | 16 | Meta do Proater | 2025 (PPA) 80 | 5 | |
| Total | 1.756 | 100 | Programada no F | Proater 2025 80 | 5 | |
| | | | | | | |

| UFPAs por categoria | Quantidade | % | Comunidades por categoria | Quantidade | UFPAs existentes | UFPAs atendidas | % |
|-------------------------|------------|-----|---------------------------|------------|---------------------|--------------------|---|
| Agricultor Familiar | 26 | 33 | Rural | 13 | 1035 | 71 | 7 |
| Agricultor não Familiar | 0 | 0 | Assentamento | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Assentado | 0 | 0 | Indígena | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Indígena | 0 | 0 | Quilombola | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Quilombola | 0 | 0 | Extrativista | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Extrativista | 0 | 0 | Pesqueira | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pescador | 54 | 68 | Periurbana | 1 | 1200 | 9 | 1 |
| Aquicultor | 0 | 0 | Urbana | 1 | 1200 | 9 | 1 |
| Artesão | 0 | 0 | Total | 15 | 3.435 | 89 | 3 |
| Não Agricultor | 0 | 0 | | | | | |
| Total | 80 | 100 | | | | | |



PROATER MUNICIPAL 2025



Resumo do Plano Municipal de Assistência Técnica e Extensão Rural

| Programas e Ações Finalísticas para 2025 (PPA 2024-2027) | | | | | | |
|--|---|-------------------------|------------|-------------|--|--|
| Programa | Ações | Produto | Quantidade | Valor (R\$) | | |
| | Prestação de Serviço de Assistência Técnica e extensão Rural | Atendimento Realizado | 300 | 3.000,00 | | |
| | Capacitação de Agricultores Familiares, Povos Tradicionais e Produtores Rurais | Beneficiário Capacitado | 20 | 2.400,00 | | |
| Farmania Ocatantinal | Promoção da Comercialização de Produtos da Agricultura Familiar e da Sóciobiodiversidade | Beneficiário Apoiado | 20 | 500,00 | | |
| Economia Sustentável | Promoção da Comercialização Agropecuária da Pesca e Aquicultura | Evento Realizado | | | | |
| | Operação e Expansão do Programa Territórios Sustentáveis | Produtor Habilitado | | | | |
| | Adequação das Unidades de Ater | Und. Adequada | | | | |
| | Implementação das Unidades de Ater + Reformas | Und. Mantida | | | | |
| Gestão Socioambiental e Ordenamento Territorial Sustentável | Elaboração De Cadastro Ambiental Rural (CAR) | CAR inscrito | 30 | 900,00 | | |
| Manutana a da Casta | Abastecimento das Unidades de Ater | Und Abastecida | 4 | 8.000,00 | | |
| Manutenção da Gestão | Operacionalização das Ações de Recursos Humanos | Servidor Beneficiado | 2 | 198.050,14 | | |
| | | | Total | 212.850,14 | | |

| | Quantidade de Atividades, Atendimentos e Metas por Su | ubprojeto Programado | | |
|---|---|----------------------|-------|--|
| Subprojeto | Atividades | Atendimentos | Metas | |
| Apoio a Cidadania, a Educação e a Cultura | 4 | 23 | 0 | |
| Cadeia Produtiva da Fruticultura | 6 | 45 | 8 | |
| Cadeia Produtiva da Mandioca | 40 | 420 | 8 | |
| Cadeia Produtiva da Pesca | 31 | 88 | 6 | |
| Cadeia Produtiva das Olerícolas | 9 | 105 | 8 | |
| Mercados e Negócios | 12 | 183 | 5 | |
| | | | | |



PROATER MUNICIPAL 2025



Resumo do Plano Municipal de Assistência Técnica e Extensão Rural

| | Resumo | da Programação de Atividades por C | uadrimestre | |
|---------|-----------------|------------------------------------|-----------------|-------|
| Método | 1º Quadrimestre | 2º Quadrimestre | 3° Quadrimestre | Total |
| Oficina | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Reunião | 3 | 5 | 5 | 13 |
| Visita | 29 | 28 | 23 | 80 |
| | | | | |
| | | | | |

| | Resumo d | a Programação Orçamentária por C | Quadrimestre | |
|-------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|----------|
| | 1º Quadrimestre | 2º Quadrimestre | 3º Quadrimestre | Total |
| Valor (R\$) | 990,00 | 4.200,00 | 1.490,00 | 6.680,00 |

| | Principais Produtos Previstos |
|--|-------------------------------|
| Produto | Quantidade |
| Cadastro da Agricultura Familiar (CAF) UFPA | 124 |
| Cadastro da Agricultura Familiar (CAF) Organização Social | 0 |
| Cadastro Ambiental Rural (CAR) | 30 |
| Projeto de Crédito | 40 |
| Licenciamento Ambiental Rural (LAR) | 0 |
| Plano de Recuperação de Áreas Degradadas e Alteradas (PRADA) | 0 |
| Unidade Demonstrativa (UD) | 0 |